

9大指示

實現高效日誌分析規劃



分析日誌資料

企業都積極在改善應用程式與基礎架構的效能，
並利用高效日誌分析規劃來最大化業務成果。

為了妥善運用資料，您必須了解最佳化做法，並在規劃過程中多方考量，
以利最終實現成功的業務成果。
了解這些原理，便可繼續學習下列九大指示，邁向成功。

1



資料擷取率趨勢為何？

因應未來的效能與容量需求。

2



日誌資料需要 保存多久時間？

微調資料保存政策，最佳化成本，
並盡量減輕負擔。

3



監管規範如何影響日誌分析？

證實有效的措施，讓您確實治理資料的使用、
傳送與儲存。

4



您會採用哪些新資料源與形式？

預測新需求並因應未來資料轉型的改變，隨時
做好準備。

5



變動中的業界實況會扮演 什麼角色？

讓調校日誌分析基礎架構規劃，與擴張的
公司策略一致並行。

6



企業目前有哪些查詢需求？

判別未來各種不同查詢類型的需求量，例如：
一次性或點狀查詢需求。

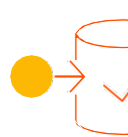
7



如何應對資料管理挑戰？

為受到環境變動影響的日誌資料格式與傳送
過程做好規劃。

8



如何處理資料轉型？

確保資料轉型工具與應用不虞匱乏，
足以滿足未來需求。

9



如何實現資料保護與高可用性？

指定日誌資料在安全性與備份的優先順序與
靈敏度與復原政策。

別錯過電子書內容

日誌分析的要求越來越嚴苛了。它也同時變得越來越有商業價值。如果您希望業務
能夠真正發揮日誌分析的潛力，請務必將其納入關鍵考量。

了解更多9大指示的細節，請下載全新電子書。

O'Reilly：了解大規模日誌分析。

[立即下載](#)